



## 95 BOSQUES DE CONÍFERAS DE LAS MONTAÑAS MEDITERRÁNEAS Y MACARONÉSICAS

### 9570 Bosques de *Tetraclinis articulata* (\*)

*Formaciones relictas de araar (Tetraclinis articulata) del sureste ibérico, así como del territorio de Melilla, en ambos casos de carácter predesértico.*

El araar<sup>1</sup> o sabina mora (*Tetraclinis articulata*) crece sobre todo en el norte de África. En España presenta unas pocas poblaciones en el sureste ibérico (Sierra de Cartagena) y aparece también en Melilla.

Desde el punto de vista ecológico, el araar, dentro de los territorios españoles, es un árbol de ambientes predesérticos, siendo aún más termófilo y xerófilo que el pino carrasco (*Pinus halepensis*). Habita en las localidades más secas de la Península, con precipitaciones entre 150 y 400 mm, hasta los 370 m de altitud. Debió de estar más extendido durante episodios climáticos más cálidos del pasado (período Subatlántico del Holoceno), por lo que la distribución actual se considera relictas. En el norte de África el araar vive en ambientes de semiáridos a sub-

húmedos, desde el nivel del mar hasta los 1800 m.

En la actualidad, las manifestaciones españolas presentan un **aspecto abierto**<sup>2</sup>, y los ejemplares no suelen alcanzar los portes arbóreos que se observan en las mejores localidades africanas. Contribuyen a esta estructura su posición en el límite de tolerancia climática y el intenso manejo a que han sido sometidos tanto la propia especie como los territorios donde se asienta: ganadería, extracción de leñas o fabricación de objetos diversos a partir de su preciosa y aromática madera. Las formaciones de araar van acompañadas de elementos de elevado interés: algunos endémicos del sur o del sureste ibérico; otros, norteafricanos y mediterráneos meridionales, como *Periploca laevigata*, *Maytenus senegalensis*,



Araar (*Tetraclinis articulata*)

*Salsola webbii*, *Genista umbellata*, *Satureja obovata*, *Calicotome intermedia*, además del cortejo habitual de los territorios mediterráneos cálidos basales: *Quercus coccifera*, *Pinus halepensis* (a veces), *Chamaerops humilis*, *Myrtus communis*, *Thymelaea hirsuta*, etc.

ción de una fauna específica, presentándose animales típicos de ambientes predesérticos.

La escasa representación del araar no permite la defini-

#### CÓDIGOS DEL ATLAS DE HÁBITAT

857010

